



## April-avril

## May-mai

## June-juin

Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds		
<b>1</b>	0115 0733 TH 1301 JE 1938	1.7 0.7 1.4 0.5	5.6 2.3 4.6 1.6	<b>16</b>	0110 0740 FR 1257 VE 1937	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0	<b>1</b>	0201 0823 SA 1329 SA 2021	1.6 0.8 1.4 0.5	5.2 2.6 4.6 1.6	<b>16</b>	0132 0816 SU 1307 DI 1941	1.5 0.9 1.3 0.7	4.9 3.0 4.3 2.3	<b>1</b>	0419 1020 TU 1537 MA 2210	1.5 0.7 1.2 0.6	4.9 2.3 3.9 2.0	<b>16</b>	0252 0941 WE 1430 ME 2111	1.5 0.9 1.3 0.7	4.9 3.0 4.3 2.3		
<b>2</b>	0206 0834 FR 1342 VE 2037	1.6 0.8 1.4 0.5	5.2 2.6 4.6 1.6	<b>17</b>	0150 0834 SA 1329 SA 2018	1.4 0.9 1.3 0.7	4.6 3.0 4.3 2.3	<b>2</b>	0313 0934 SU 1423 DI 2128	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0	<b>17</b>	0218 0920 MO 1348 LU 2034	1.5 0.9 1.2 0.7	4.9 3.0 3.9 2.3	<b>2</b>	0539 1119 WE 1742 ME 2319	1.4 0.7 1.2 0.7	4.6 2.3 3.9 2.3	<b>17</b>	0345 1028 TH 1546 JE 2219	1.4 0.8 1.3 0.7	4.6 2.6 4.3 2.3		
<b>3</b>	0312 0945 SA 1433 SA 2146	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0	<b>18</b>	0236 0941 SU 1407 DI 2110	1.4 0.9 1.2 0.7	4.6 3.0 3.9 2.3	<b>3</b>	0458 1043 MO 1555 LU 2240	1.4 0.8 1.2 0.6	4.6 2.6 3.9 2.0	<b>18</b>	0316 1018 TU 1442 MA 2140	1.4 0.9 1.2 0.7	4.6 3.0 3.9 2.3	<b>3</b>	0642 1215 TH 1900 JE	1.4 0.6 1.3	4.6 2.0 4.3	<b>18</b>	0458 1115 FR 1724 VE 2326	1.4 0.7 1.4 0.7	4.6 2.3 4.6 2.3		
<b>4</b>	0514 1056 SU 1559 DI 2301	1.4 0.8 1.2 0.6	4.6 2.6 3.9 2.0	<b>19</b>	0340 1046 MO 1501 LU 2215	1.3 0.9 1.2 0.7	4.3 3.0 3.9 2.3	<b>4</b>	0623 1151 TU 1818 MA 2350	1.4 0.8 1.2 0.6	4.6 2.6 3.9 2.0	<b>19</b>	0459 1112 WE 1613 ME 2249	1.4 0.9 1.2 0.7	4.6 3.0 3.9 2.3	<b>4</b>	0026 0732 FR 1307 VE 1954	0.7 1.3 0.6 1.3	2.3 4.3 2.0 4.3	<b>19</b>	0608 1203 SA 1850 SA	1.3 0.6 1.5	4.3 2.0 4.9		
<b>5</b>	0651 1209 MO 1835 LU	1.4 0.8 1.2	4.6 2.6 3.9	<b>20</b>	0559 1149 TU 1658 MA 2324	1.3 0.9 1.2 0.7	4.3 3.0 3.9 2.3	<b>5</b>	0723 1255 WE 1929 ME	1.5 0.7 1.2	4.9 2.3 3.9	<b>20</b>	0624 1203 TH 1800 JE 2355	1.4 0.8 1.3 0.7	4.6 2.6 4.3 2.3	<b>5</b>	0132 0812 SA 1353 SA 2036	0.7 1.3 0.5 1.4	2.3 4.3 1.6 4.6	<b>20</b>	0032 0659 SU 1254 DI 1955	0.7 1.3 0.5 1.6	2.3 4.3 1.6 5.2		
<b>6</b>	0015 0752 TU 1322 MA 1945	0.6 1.5 0.7 1.2	2.0 4.9 2.3 3.9	<b>21</b>	0711 1249 WE 1837 ME	1.4 0.9 1.2	4.6 3.0 3.9	<b>6</b>	0056 0810 TH 1351 JE 2021	0.6 1.4 0.6 1.3	2.0 4.6 2.0 4.3	<b>21</b>	0712 1252 FR 1913 VE	1.4 0.7 1.4	4.6 2.3 4.6	<b>6</b>	0233 0843 SU 1434 DI 2111	0.7 1.3 0.5 1.4	2.3 4.3 1.6 4.6	<b>21</b>	0139 0745 MO 1346 LU 2050	0.7 1.3 0.4 1.7	2.3 4.3 1.3 5.6		
<b>7</b>	0122 0841 WE 1424 ME 2038	0.5 1.5 0.7 1.3	1.6 4.9 2.3 4.3	<b>22</b>	0029 0756 TH 1341 JE 1938	0.6 1.5 0.8 1.3	2.0 4.9 2.6 4.3	<b>7</b>	0159 0850 FR 1435 VE 2102	0.6 1.4 0.5 1.4	2.0 4.6 1.6 4.6	<b>22</b>	0058 0751 SA 1337 SA 2011	0.6 1.4 0.6 1.5	2.0 4.6 2.0 4.9	<b>7</b>	0323 0907 MO 1511 LU 2143	0.6 1.2 0.5 1.5	2.0 3.9 1.6 4.9	<b>22</b>	0245 0831 TU 1439 MA 2141	0.7 1.3 0.3 1.7	2.3 4.3 1.0 5.6		
<b>8</b>	0221 0922 TH 1510 JE 2120	0.5 1.5 0.6 1.3	1.6 4.9 2.0 4.3	<b>23</b>	0129 0834 FR 1424 VE 2029	0.6 1.5 0.7 1.5	2.0 4.9 2.3 4.9	<b>8</b>	0257 0924 SA 1512 SA 2134	0.6 1.4 0.5 1.4	2.0 4.6 1.6 4.6	<b>23</b>	0201 0826 SU 1421 DI 2101	0.6 1.4 0.4 1.7	2.0 4.6 1.3 5.6	<b>8</b>	0403 0929 TU 1546 MA 2215	0.7 1.2 0.4 1.5	2.3 3.9 1.3 4.9	<b>23</b>	0341 0918 WE 1531 ME 2230	0.7 1.4 0.3 1.7	2.3 4.6 1.0 5.6		
<b>9</b>	0314 0959 FR 1547 VE 2154	0.5 1.5 0.5 1.4	1.6 4.9 1.6 4.6	<b>24</b>	0226 0908 SA 1502 SA 2116	0.5 1.5 0.5 1.6	1.6 4.9 1.6 5.2	<b>9</b>	0344 0950 SU 1544 DI 2203	0.5 1.3 0.5 1.5	1.6 4.3 1.6 4.9	<b>24</b>	0300 0901 MO 1504 LU 2148	0.6 1.4 0.3 1.7	2.0 4.6 1.0 5.6	<b>9</b>	0437 0956 WE 1620 ME 2248	0.7 1.3 0.4 1.5	2.3 4.3 1.3 4.9	<b>24</b>	0430 1006 TH 1622 JE 2322	0.6 1.4 0.3 1.7	2.0 4.6 1.0 5.6		
<b>10</b>	0400 1030 SA 1619 SA 2223	0.4 1.4 0.5 1.5	1.3 4.6 1.6 4.9	<b>25</b>	0319 0941 SU 1539 DI 2202	0.5 1.5 0.4 1.7	1.6 4.9 1.3 5.6	<b>10</b>	0423 1011 MO 1616 LU 2232	0.6 1.3 0.4 1.5	2.0 4.3 1.3 4.9	<b>25</b>	0354 0939 TU 1548 MA 2235	0.6 1.4 0.3 1.8	2.0 4.6 1.0 5.9	<b>10</b>	0510 1028 TH 1653 JE 2324	0.7 1.3 0.5 1.5	2.3 4.3 1.6 4.9	<b>25</b>	0516 1052 FR 1712 VE	0.6 1.4 0.3	2.0 4.6 1.0		
<b>11</b>	0440 1054 SU 1649 DI 2252	0.5 1.4 0.5 1.5	1.6 4.6 1.6 4.9	<b>26</b>	0409 1014 MO 1616 LU 2246	0.5 1.5 0.4 1.8	1.6 4.9 1.3 5.9	<b>11</b>	0457 1032 TU 1648 MA 2304	0.6 1.3 0.4 1.5	2.0 4.3 1.3 4.9	<b>26</b>	0442 1021 WE 1634 ME 2322	0.6 1.4 0.3 1.8	2.0 4.6 1.0 5.9	<b>11</b>	0544 1103 FR 1726 VE	0.7 1.3 0.5	2.3 4.3 1.6	<b>26</b>	0014 0605 SA 1137 SA 1801	1.7 0.6 1.4 0.3	5.6 2.0 4.6 1.0		
<b>12</b>	0516 1114 MO 1720 LU 2323	0.5 1.4 0.5 1.5	1.6 4.6 1.6 4.9	<b>27</b>	0455 1048 TU 1655 MA 2330	0.5 1.5 0.3 1.8	1.6 4.9 1.0 5.9	<b>12</b>	0529 1057 WE 1720 ME 2338	0.6 1.3 0.5 1.6	2.0 4.3 1.6 5.2	<b>27</b>	0528 1104 TH 1722 JE	0.6 1.4 0.3	2.0 4.6 1.0	<b>12</b>	0002 0622 SA 1139 SA 1759	1.6 0.8 1.3 0.5	5.2 2.6 4.3 1.6	<b>27</b>	0104 0657 SU 1221 DI 1849	1.7 0.7 1.4 0.4	5.6 2.3 4.6 1.3		
<b>13</b>	0550 1135 TU 1752 MA 2357	0.6 1.3 0.5 1.6	2.0 4.3 1.6 5.2	<b>28</b>	0541 1124 WE 1738 ME	0.6 1.5 0.3	2.0 4.9 1.0	<b>13</b>	0601 1127 TH 1753 JE	0.7 1.3 0.5	2.3 4.3 1.6	<b>28</b>	0012 0615 FR 1148 VE 1812	1.7 0.7 1.4 0.3	5.6 2.3 4.6 1.0	<b>13</b>	0041 0707 SU 1215 DI 1837	1.6 0.8 1.3 0.6	5.2 2.6 4.3 2.0	<b>28</b>	0150 0754 MO 1308 LU 1940	1.6 0.7 1.4 0.5	5.2 2.3 4.6 1.6		
<b>14</b>	0623 1159 WE 1826 ME	0.6 1.3 0.5	2.0 4.3 1.6	<b>29</b>	0016 0627 TH 1203 JE 1826	1.8 0.6 1.4 0.4	5.9 2.0 4.6 1.3	<b>14</b>	0013 0637 FR 1158 VE 1825	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0	<b>29</b>	0106 0709 SA 1232 SA 1906	1.7 0.7 1.4 0.4	5.6 2.3 4.6 1.3	<b>14</b>	0123 0758 MO 1253 LU 1919	1.6 0.9 1.3 0.6	5.2 3.0 4.3 2.0	<b>29</b>	0235 0851 TU 1401 MA 2035	1.5 0.7 1.3 0.6	4.9 2.3 4.3 2.0		
<b>15</b>	0033 0658 TH 1228 JE 1901	1.5 0.7 1.3 0.6	4.9 2.3 4.3 2.0	<b>30</b>	0106 0720 FR 1244 VE 1920	1.7 0.7 1.4 0.4	5.6 2.3 4.6 1.3	<b>15</b>	0051 0720 SA 1232 SA 1900	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0	<b>30</b>	0202 0812 SU 1319 DI 2002	1.6 0.7 1.4 0.5	5.2 2.3 4.6 1.6	<b>15</b>	0206 0852 TU 1336 MA 2010	1.5 0.9 1.3 0.6	4.9 3.0 4.3 2.0	<b>30</b>	0322 0945 WE 1506 ME 2139	1.5 0.7 1.3 0.6	4.9 2.3 4.3 2.0		
														<b>31</b>	0304 0918 MO 1414 LU 2103	1.5 0.8 1.3 0.6	4.9 2.6 4.3 2.0								



